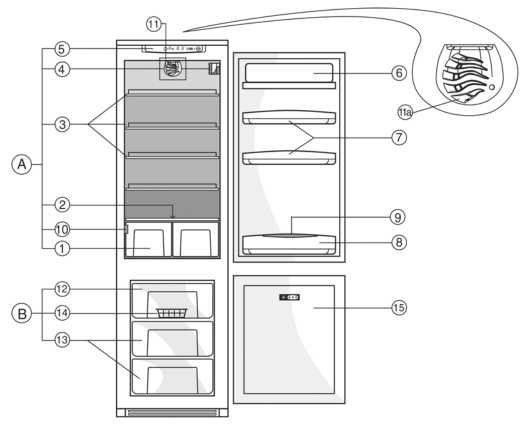




### CB 18M/2C/FAN **SCHEDA PRODOTTO**





- I. Cassetti frutta e verdura
- Piano di copertura cassetto
- Ripiani / Zona per ripiani
- Gruppo termostato con luce
- Pannello funzionamento prodotto
- 6. Mensola superiore
- 7. Balconcini
- 8. Mensola bottiglie
- 9. Fermabottiglie estraibile
- 10. Targhetta matricola (posta a lato del cassetto frutta e verdura)
- II. Ventilatore (se disponibile)
- Zona meno fredda
- Zona intermedia
- Zona più fredda

## В. **Comparto Congelatore**

- Cestello superiore (zona di congelamento)
- Comparto di conservazione cibi congelati e surgelati
- 14. Bacinella ghiaccio (all'interno del cestello)
- 15. Controporta comparto congelatore

Note: Il numero dei ripiani e la forma degli accessori può variare a seconda del modello. Tutte le mensole, i balconcini ed i ripiani sono estraibili.

Attenzione: gli accessori del frigorifero non vanno lavati in lavastoviglie.

































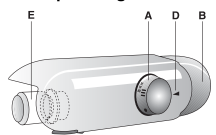




# CB 18M/2C/FAN

Questo combinato frigorifero/congelatore è dotato di due compressori, pertanto il funzionamento e la regolazione dei due comparti Frigorifero e Congelatore sono completamente indipendenti.

# Comandi per la regolazione del comparto frigorifero



- A. Manopola termostato
- B. Pulsante luce
- D. Tacca di riferimento posizione termostato
- E. Lampadina (max. 15 W)

Termostato su I/MIN : refrigerazione poco intensa

Termostato su **3-5/MED**: refrigerazione media

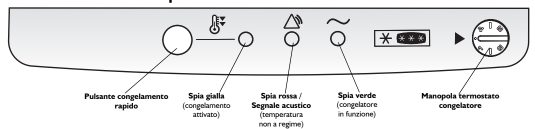
Termostato su 7/MAX refrigerazione molto intensa

Termostato su ● refrigerazione e illuminazione sono spenti

Consigliamo di regolare il termostato sulla posizione 3-5/MED.

Nota: La temperatura dell'aria circostante, la frequenza di apertura della porta e il posizionamento dell'apparecchio possono influenzare le temperature interne del frigorifero. Le posizioni del termostato devono variare in funzione di questi fattori.

# Pannello funzionamento prodotto



Termostato su ● : comparto congelatore spento

Termostato su I : refrigerazione del comparto congelatore poco intensa Termostato su 4 : refrigerazione del comparto congelatore molto intensa

Per tacitare il segnale acustico premere il pulsante "Congelamento Rapido" (ved. capitolo "Come far funzionare il comparto congelatore": "Funzione allarme temperatura").

# Rimozione lampadina

Svitare in senso antiorario come indicato in figura.



## Ventilatore (se disponibile)

Il funzionamento del ventilatore é in automatico.

Il ventilatore permette una distribuzione uniforme delle temperature all'interno del comparto frigorifero con conseguente migliore coservazione dei cibi e riduzione dell'umidità in eccesso.

Non ostruire la zona di aspirazione (I Ia) con i cibi.











Printed in Italy 🚹 12/05



